



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 OAD 0001-01-000  
 Versión 1  
 Fecha Actualización: 01/08/2018  
 Página 1 de 2

Fecha Recepción:      Repetición:      Auxiliar Mantenimiento:      No. Orden:      11:02

Código Equipo: **NW-14143**      Fecha Inicio: **17/01/22**      Fecha Fin: **17/01/22**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA:      SI      NO      **X**      FECHA INICIO AISLAMIENTO:      FECHA FIN AISLAMIENTO:

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	IC. REPORTE	REPLUESTO CAMBIADO
			<b>Filtro Central (Coagulado)</b>	<b>1</b>		No
						No
						No
						No
						No
						No
						No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

## AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (S-4)	Pila (S-5)	"Fuga a B" (S-6)	REJILLAS (S-7)	FILTROS (S-8)	BASE (S-9)				
783	61433	S	S	S	S	S	ES	S	S	S	NO	S	S	Mnt preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		NO	S	Cuel?					
2. RUIDO EXTRAÑO	S	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	Midas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		NO	Mido			
3. DAÑOS IDENTIFICADOS														
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	S	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del Regístrico Identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	<b>Manguera tamaño</b>	<b>1</b>			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga 1 0 (Cierre Apertado)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Fuga Masiva	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo y (L1-L2-E2)	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de flujo	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-4)	Pila (S-5)	"Fuga a B" (S-6)	REJILLAS (S-7)	FILTROS (S-8)	BASE (S-9)			
783	6190.0	S	S	S	S	ES	S	S	NO	S	S	CONTACTO funcionamiento	